

Herstellungsprotokoll

Präparat

| | | | |
|-----------------------|--------------------------------|--------------|---------------------------------|
| Datum der Herstellung | Bezeichnung / Darreichungsform | Chargengröße | Chargen-/Prüf-Nr. des Präparats |
| 27.06.2020 | Individuelle Herstellung | 1x50ml | 02026062 |

Ausgangsstoffe

| Bezeichnung | Soll-Einwaage | Chargen-/Prüf-Nr. | Ist-Einwaage | Namenszeichen |
|--|---------------|-------------------|--------------|---------------|
| Euphrasia spag. D2 | 10 ml | | 10 ml | Ro |
| Nux vomica spag. D4 | 10 ml | | 10 ml | Ro |
| Angelica archangelica spag. D2 | 10 ml | | 10 ml | Ro |
| Nr. 2 Calcium phosphoricum spag. Glück. D6 | 10 ml | | 10 ml | Ro |
| Nr. 8 Natrium chloratum spag. Glück. D6 | 10 ml | | 10 ml | Ro |

Herstellungsvorschrift

| | | | |
|---|--|---|---|
| Nach Abmessen per Meß-Zylinder werden die Essenzen in einem Becherglas vermischt und danach in Flaschen mit Sprühaufsatz abgefüllt. | | In-Prozeß-Kontrollen Die hergestellte Mischung ist klar und frei von Schwebstoffen (O Ja / O Nein) | Literatur Arzneimittellehre Spagyrik nach Dr. C.F. Zimpel, HAB |
| | | | Prüfung des Endproduktes: <input type="checkbox"/> ja/siehe Prüfprotokoll <input checked="" type="checkbox"/> Qualität durch Herstellungsverfahren gesichert <input checked="" type="checkbox"/> Plausibilität |
| | | | Unterschrift des(r) Herstellenden S. Roffmann |
| | | | Verpackung Tropfglas 50 ml mit Sprühaufsatz |
| | | | Aufbewahrung bei Raumtemperatur lagern |
| | | | Haltbarkeit 1 Jahr |
| Einzelverordnung <input type="checkbox"/> | Name des Verordnenden Winter, Christine | | Freigabe durch Apotheker(in) Datum Unterschrift S. Kopf |

Zur Dokumentation ggf. Muster-Etikett des hergestellten Präparates auf Rückseite kleben.
 Herstellungsprotokoll Spagyro System Version 2015-07-29